



Journée Scientifique et Professionnelle

« Polymères dans les formulations fluides ; Fonctions d'usages, Impacts, quelles perspectives d'Ecoconception ? »

Jeudi 31 janvier 2019

Adresse : ASIEM – 6 Rue Albert de Lapparent, 75007 Paris

L'emploi des polymères dans les formulations fluides répond à des besoins techniques de fonctionnalité dans les domaines des Cosmétiques, des Peintures et autres Formulations. Ceci nécessite de limiter l'impact de ces polymères sur l'Environnement.

Quelles sont les perspectives d'Eco-conception pour répondre à ces défis ?

Cette journée (JSP) est organisée par la Société des Experts Chimistes de France (SECF) avec la contribution du Groupe Français des Polymères (GFP), suite à la matinale du 29 Juin 2018, « Polymères en formulation : quel impact sur l'Environnement ? ». Afin d'approfondir cette thématique, Industriels et Académiques présenteront leurs attentes et leurs travaux de recherche afin de dégager des axes de réflexion et d'action pour les Industries de la Beauté, les Industries de la Peinture et autres Industries.

Des stands permettront aux Professionnels de présenter leurs produits et Services.

Programme au 14 Décembre 2018 de la journée du 31 janvier 2019

« Polymères dans les formulations fluides ; Fonctions d'usages, Impacts, quelles perspectives d'Ecoconception ? »

8h30 Ouverture /accueil /café de bienvenue

8h 50 Présentation SECF et objet de la conférence par Jean Pierre Dal Pont (président)

9h à 10 h 40 : Polymères : Filières, Définitions et Fonctionnalités,

Présidente de séance : Claudie WILLEMIN (past-presidente de l'IFSCC)

- Situation du marché des polymères fluides : Claudie WILLEMIN
- Industrie de la Beauté : Frédéric NIOLA ; Société Cargill
- Industrie des Peintures : Francis VIEZ ; Laboratoire DVI

10 h 45 à 11 h 25 Cycle de vie et Environnement

- Biopolymères : Stéphane BRUZAUD, Université de Bretagne sud
- Polymères quel impact sur l'environnement et évaluation : Jacques LCHARIDON , L'Oréal

11 h 25 à 11h45 Pause-café avec visite des stands

11 h 45 à 12h30 Table ronde avec les Conférenciers du matin

12 h30 à 14h30 Déjeuner + Visite des stands

14h30 à 15h50 Eco-conception : Quelles contraintes ? Quelles perspectives ?

Président de séance : Lydie CAMUS, Société Solvay

- Perspectives Scientifiques et techniques / Chimie verte : Professeur CRAMAIL, Université de Bordeaux
- Conférence sur Polymères-Environnement ; Madame LAGARDE, Université du Mans
- Polymères biosourcés ; Catherine GARNIER, INRA Nantes
- Quelles perspectives réglementaires : Quid de REACH ? : Xavier RADISSON, L'Oréal

15h50 à 16 H 20 Pause / Visite des stands

16 h 20 à 17 h10 Table ronde avec les Conférenciers + Michel PHILIPPE, Sustainable Innovation Manager, L'Oréal

17 h 10 à 17 h30 Conclusions et Clôture : Claudie WILLEMIN et Jean Pierre DAL PONT

17h30 Fin de la journée

Pour vous inscrire : <https://www.weezevent.com/polymeres-de-formulation>